



## 1. GENERALITATI SI UTILIZARI TIPICE

- ❖ lac transparent pe baza de rasina alchidica, utilizat pentru interior si exterior;
- ❖ aspect lichid omogen;
- ❖ utilizat pentru lacuirea de protectie a suprafetelor de fatade placate cu piatra naturala si caramida aparenta, avand rezistenta la intemperii si variatii de temperatura.

## 2. ELEMENTE CARACTERISTICE PRINCIPALE

- ❖ buna aderenta la suport, randament bun la aplicare, rezistent la intemperii si la actiunea apei.

## 3. CARACTERISTICI TEHNICE

Aspect produs:	lichid omogen fara impuritati mecanice
Densitate	0.92 ± 0,02
Continut de substanta nevolatila	55 ± 2
Timp de scurgere (cupa DIN Φ4mm, 20 °C)	60 - 100

## 4. INSTRUCIUNI DE APLICARE

Suportul trebuie sa fie rezistent, curat si uscat (umiditatea sub 4 %). Inainte de utilizare continutul din recipient se amesteca foarte bine.

## 5. MOD DE APLICARE

- ❖ materialul se aplica prin pensulare, roluire sau pulverizare inclusiv air-less in 1-2 straturi in functie de porozitatea suportului. In cazul pulverizarii air-less se recomanda duza 0,279 mm, presiunea de 160 – 180 bari. In cazul pulverizarii la presiune inalta se recomanda duza de 1.5 mm, presiunea de 3.5 bari;
- ❖ pentru suprafetele aflate sub actiunea puternica a intemperiiilor se recomanda aplicarea a inca unui strat de lac ;
- ❖ curatirea uneltelor de lucru se face cu diluant pentru vopsele si lacuri alchidice imediat dupa intrebuintare.

## 6. CONSUMUL SPECIFIC MEDIU

- ❖ cca. 80 ml/m<sup>2</sup>.

Valoarea exacta a consumului specific se va determina in urma unei probe efectuate la fata locului.

## 7. TIMP DE USCARE

La 20<sup>0</sup> C si 65% umiditate relativa a aerului: 12 ore;

La temperaturi scazute si/sau umiditati mai mari este nevoie de un timp de uscare mai indelungat.

## 8. AMBALARE

Recipienti din metal de 0.75 l, 2.5 l si 10 l inchisi etans, etichetati corespunzator.

## 9. DEPOZITARE

La loc uscat la temperaturi cuprinse intre + 5<sup>0</sup> C si +30<sup>0</sup>C.

## 10. MASURI DE PROTECTIA MUNCII:

- ❖ produsul contine elemente inflamabile si volatile;
- ❖ la punerea in opera si depozitare trebuiesc luate masurile de protectia muncii corespunzatoare produselor pelicologene pe baza de solventi
- ❖ se interzice contactul cu pielea;
- ❖ dupa utilizare mainile se spala cu apa si sapun.
- ❖ in cazul lucrului in camere inchise se interzice aplicarea produsului in apropierea surselor de foc deschis sau scantei electrice;
- ❖ fumatul in apropierea recipientilor cu produs este interzis. Se interzice de asemenea deversarea in instalatiile in canalizare.

## 11. TERMENUL DE VALABILITATE

3 ani de la data fabricatiei, cu conditiile respectarii prevederilor de ambalare si depozitare.

## 12. ELIMINAREA DESEURILOR

Produsul trebuie evacuat conform reglementarilor legale cu privire la modul de evacuare a deeurilor.  
Resturile de vopsea se elimina doar in stare uscata fiind reziduuri netoxice ce se trateaza conform legislatiei.

## 13. COV GATA DE UTILIZARE

COV limita UE g/l:cat A/e: 400(2010)  
COV Produs,max g/l: 400 produs in stare gata de utilizare.